

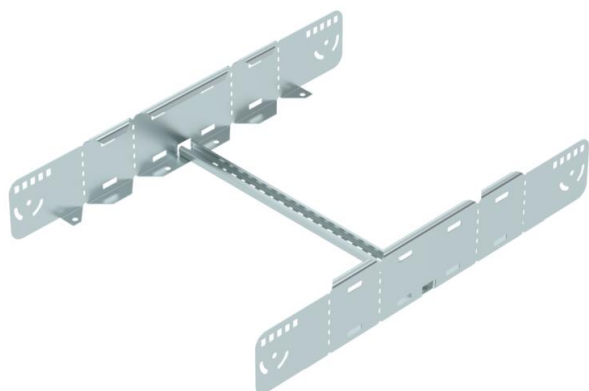
Scheda tecnica

Connettore multifunzionale FS

Codice articolo: 6225756



Connettore multifunzionale per il collegamento di passerelle con un bordo di altezza di 110 mm. È possibile creare riduzioni simmetriche e asimmetriche, curve di 0-60° e derivazioni.



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	6225756
Tipo	LMFV 1150 FS
Definizione 1	Connettore multifunzionale
Definizione 2	per passerella scaletta
Produttore	OBO
Dimensionee	110x500
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	227.6 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

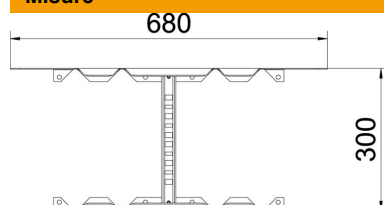
Scheda tecnica

Connettore multifunzionale FS

Codice articolo: 6225756



Misure



Lughezza.	680 mm
Larghezza	500 mm
Altezza	110 mm
Spessore lamiera	1.5 mm
Dimensione B	500 mm

Dati tecnici

Versione	Giunto lineare e angolare
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigliate	no
Adatto per passerelle portacavi	sì
Adatto per passerelle	no
Adatto per sistemi portacavi con larghezza pari a max	500 mm
Adatto per sistemi portacavi con larghezza pari a min.	500 mm
Adatto per sistemi portacavi con altezza pari a	110 mm
Giunto snodato orizzontale	no
Giunto snodato verticale	no
Acciaio inossidabile, decapato	no
Tipo di collegamento	Connettore a vite